

N N 希望小売価格 ¥25,800(税別)







0033-8889

0033-8886



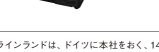






±様			
形名		WH 18DDL2	WH 14DDL2
締付能力		小ねじ:4~8mm/普通ボルト:M5~M16/高力ボルト:M5~M14/テクスねじ:Φ3.5~Φ6	
六角軸二面幅		6.35mm	
最大締付トルク		177N·m (1,805kgf·cm)	172N·m (1,754kgf·cm)
	ソフトモード	0~900min <sup>-1</sup> (回/分)	
無負荷 回転数 打撃数	ノーマルモード パワーモード	0~2,900min <sup>-1</sup> (回/分)	0~2,800min <sup>-1</sup> (回/分)
	テクスモード	O 1000min 1/打敲 / (X)	O 4.000min.1/打破 //\
	ソフトモード	0~1,900min <sup>-1</sup> (打撃/分)	0~1,800min <sup>-1</sup> (打撃/分)
	ノーマルモード パワーモード	0~4,000min <sup>-1</sup> (打擊/分)	0~3,900min <sup>-1</sup> (打擊/分)
	テクスモード	0~2,100min-1(打撃/分)	0~1,900min <sup>-1</sup> (打撃/分)
機体寸法(全長×高さ×センタハイト)		127mm×237mm×29mm(BSL 1860 / BSL 1460 装着時)	
質量		1.4kg (BSL 1860 装着時)	1.3kg (BSL 1460 装着時)
蓄電池	形名	BSL 1860	BSL 1460
	容量/電圧	6.0Ah/18V	6.0Ah/14.4V
充電器	形名	UC 18YDL(冷却機能付)	
	充電時間	約 30 分	
福淮八尺	9	(冷却燃化付). No. 2 プラフビット. た-	_フ. 圣供泰洲、泰洲カバニ





UC 18YDL

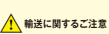
テュフ ラインランドは、ドイツに本社をおく、140年の歴史を持つ世界有数の第三者検査機関 です。世界 69カ国、500以上の拠点で活動し、工業製品の安全試験・認証を提供しています。左の TUVdotCOMマークは、テュフ ラインランドが試験・認証した製品に発行されるマークです。



蓄電池の回収にご協力をお願いいたします。 田立工機は環境保護の一環として、一般社団法人JBRCに参画し、コードレス工具に使われている使用済みの蓄電池のリサイクルに取り組んでいます。恐れ入りますが、ご使用済みの蓄電池を最寄りの日立電動工具販売店へお持ちくださるようお願いいたします。



◆ご使用前に、取扱説明書をよくお読みください。
取扱説明書をよくお読みください。取扱説明書および本機に表示の危険、警告、注意などの項目に従って正しく安全に使用してください。



●本製品に付属する「18V 6.0Ah リチウムイオン電池 BSL 1860形」は、電力量が国連規定量(100Wh)を超えるため輸送貨物の分類上、危険物扱いとなります。本製品(含む電池)または電池単体を航空機や船舶で輸送する場合、特別な梱包、申請などが必要となりますので、委託する輸送会社に電力量が100Whを超える リチウムイオン電池を含む荷物であることを伝え、輸送会社の指示に基づいた手続きを行ってください。





当社は、国内の電動工具メーカーで 最初に環境マネジメントシステムの 国際規格[ISO14001]を1996年に 取得しました。





画像認識アプリ(ブリッパー)を

□ Available on the または Soogle play で

「App Store」はApple Inc.のサービスマークです。

アプリを無料でダウンロード

無料でダウンロードして、 プロモーションビデオや 説明動画をみよう!



●掲載した製品は、外観などの改良のため一部変更することがあります。●このカタログに掲載の価格は、メーカー希望小売価格です。消費税は含まれておりません。

東京都港区港南二丁目15番1号(品川インターシティA棟) 東京(03)5783-0626(代表)〒108-6020

北海道(011)896-1740・北 陸(076)263-4311・中 国(082)504-8282 東 北(022)288-8676・中 部(052)533-0231・四 国(087)863-6761 関 東(03)6738-0872・関 西(0798)37-2665・九 州(092)621-5772

お客様相談センター(ユ・ローがルコ e.ps) へいし ● フリーダイヤル ● 120-20-8822 ■ 0570-20-0511 (携帯電話からもご利用いただけます。但し、PHS \ および一部P電話からはご利用になれません。

親切と真心サービスの――日立電動工具販売店

15-09 SD-1421P Printed in Japan TG-K(M)

## Hitachi Koki

※ 2015年7月現在。国内電動工具メーカーにおいて。(当社調べ)



#### 日立コードレスインパクトドライバ

18V-6.0Ah WH 18DDL2形 14.4V-6.0Ah WH 14DDL2形



# 日立は、徹底的にパフォーマンスと使いやすさを追求。 求められるすべてを、この一台に極める。

- 締付けを極める 業界初11 新打撃機構トリプルハンマ搭載
- 安心を極める 2年保証 高容量**6.0**Ahリチウムイオン電池
- 収納を極める デザイン一新 大容量小物入れ付ケース

日立コードレスインパクトドライバ WH 18DDL2形/WH 14DDL2形 TRIPLE CASSAGE ACS IP56 5.0 R.

#### 使いやすさとパワーの両立

## 業界初\*\*\* 新打撃機構 time TRIPLE HAMMER

### 打撃部を3箇所に!

好フィーリングとカムアウト軽減!

打撃箇所を従来の2箇所から3箇所にすることで、ハンマの爪が1回転に3打撃の小刻みな 打撃をし、振動を低減。好フィーリングとカムアウト軽減を実現。短いねじ、細いねじなど、 負荷の小さい締付け作業に最適!さらに、モード切替機能付で多彩な作業をサポート。

#### パワーモード

### クラス最速\*\*のねじ締めスピード! 紫炎 ない

高負荷時は、打撃数を自動制御し、ハンマの爪を1つ飛ばして、1回転に1.5打撃することで、 ハンマの移動距離が長くなり、打撃エネルギーが飛躍的にアップ。クラス最速のねじ締め スピードとクラス最大の締付けトルクを実現。長いナゲシビスや太いねじの締付けに最適。



LEDライト付

電池残量表示付





#### 作業効率アップ センターバランス設計

❸ ☆ 4モード切替機能

■ ■ ソフトモード ■ ■ ノーマルモード 1回転3打撃

重心位置をハンドル握り部中指付 近にすることで、バランスが良く、 作業者の負担を軽減。



**ACS** 

ハンマの爪

アクティブ コントロール システム 日立独自の制御技術でクラス最速\*2の

ねじ締めスピードとカムアウトを軽減。

\* IP56 取得製品は、ほこりや水による影響を受けにくいように設計されていますが、故障しないことを保証するものではありません。過度なほこりの中、水中や雨中での 使用・放置はしないでください。工具本体に蓄電池を装着した状態で、工具本体のみ IP56の保護等級に適合します。蓄電池の防じん・耐水を保証するものではありません。

動画をチェック!

防じん・耐水 粉じんが侵入しにくい特殊風窓構造 (特許)と主要部品の樹脂フルコーティングにより保護等級

IP56の防じん・耐水性能を備え、粉じんの多い現場や

不意の雨にも製品へのダメージを抑えます。

製品紹介動画がご覧いただけます。

※1 2015年7月現在。国内電動工具メーカーにおいて。(当社調べ) ※2 2015年7月現在。国内電動工具メーカーにおいて。(当社調べ)(18V/14.4V コードレスインパクトドライバ) ※3 当社製品 18V コードレスインパクトドライバWH 18DDLとの比較。 ※4 当社製品 14.4V コードレスインパクトドライバWH 14DDLとの比較。

※5 TUVdotCOM マーク…ドイツに本社をおく世界有数の第三者検査機関テュフラインランドが安全試験を行い、認証された製品に発行されるマーク。

# 



#### 作業量がさらにアップ!

1充電当たりの作業量(目安) 条件: ナゲシビスΦ4.0×50mm 杉材·下穴なし

WH 18DDL2 6.0Ah BSL 1860

\*3.390**★** 

5.0Ah BSL 1850

№4.070本

<sup>約</sup>3.000本

WH 14DDL2 6.0Ah BSL 1460

5.0Ah BSL 1450

注) 取扱説明書に従った正常なご使用状態で故障 した場合に、保証書記載内容に基づき保証

いたします。詳しくは、保証書をご確認ください。

#### 新急速充電器 UC 18YDL形

業界最速<sup>※6 充電時間の目安</sup>
「1.3/1.5Ah 約15分 6.0Ah 18v 14.4v

2.0Ah 約20分 2.5Ah 約25分 3.0Ah 約15分 4.0Ah 約20分 5.0Ah 約25分 6.0Ah 約30分

HITACHI





大形充電ランプ& フルカラーLED搭載 電池容量ランプ 充電中の電池容量を

4段階で確認できます その他特長

■エンジン発電機対応

小物入れ付ケース。300mmフレキシブルシャフト、ロングビット、 L型アダプタ、ドリルビットなど、収納可能。(ビット・ねじなどは別売)



H299mm×W353mm×D121.5mm





※6 2015年7月現在。国内電動工具メーカーにおいて。(当社調べ)(充電器)

**b DDDAR**: 画像認識アプリblippar(ブリッパー)の詳細は裏面をご覧ください。